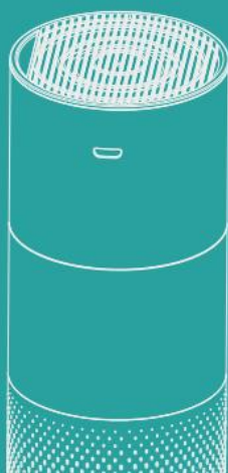


Очиститель и увлажнитель воздуха

Благодарим вас за использование наших продуктов.

Перед использованием внимательно прочитайте настоящее руководство и сохраните его для будущей справки.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Очиститель и увлажнитель воздуха

Модель: Kilo Pro

СОДЕРЖАНИЕ

Предупреждения	01
Обзор прибора	02
Технические характеристики	04
Установка фильтра	04
Описание функций	07
Техническое обслуживание	10
ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ	12

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Перед использованием внимательно прочитайте настоящее руководство и сохраните его для будущей справки.

Предупреждение

1. Чтобы избежать поражения электрическим током и пожара, защитите прибор от проникновения в него воды, жидкости, и не чистите его горючими чистящими средствами.
2. Не распыляйте инсектицидные средства, духи или другой воспламеняемый спрей вблизи прибора.
3. Перед подключением к источнику электропитания проверьте совпадает ли напряжение питания прибора с напряжением местной электросети.
4. Этот прибор не может заменить обычную вентиляцию, ежедневную уборку пыли или отсасывание паров масла при готовке.
5. Используйте прибор только на устойчивой и горизонтальной поверхности.
6. При использовании сзади и по бокам прибора должно оставаться не менее 30 см, и не менее 50 см над прибором.
7. Перед использованием убедитесь, что фильтр и его крышка правильно установлены.
8. Чтобы избежать травмы или неисправности, не вставляйте палец или другие предметы во входное/выпускное отверстие воздуха.
9. После снятия модуля увлажнения добавьте немного воды в резервуар для воды, при этом поверхность воды не должна доходить до отверстий для перелива с обеих сторон.
10. Не добавляйте в резервуар для воды эфирное масло.

ОБЗОР ПРИБОРА

Компоненты



Панель
управления

Панель дистанционного управления



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель №:	Kilo Pro
Размер	195*195*553мм
Чистый вес	2,6кг
Переходник	Ввод: 100-240V 50Гц/60Гц) Вывод: 24V-1,2A
Мощность	23Вт
КПЧВ	130м ³ /ч
Площадь покрытия	≤16м ²

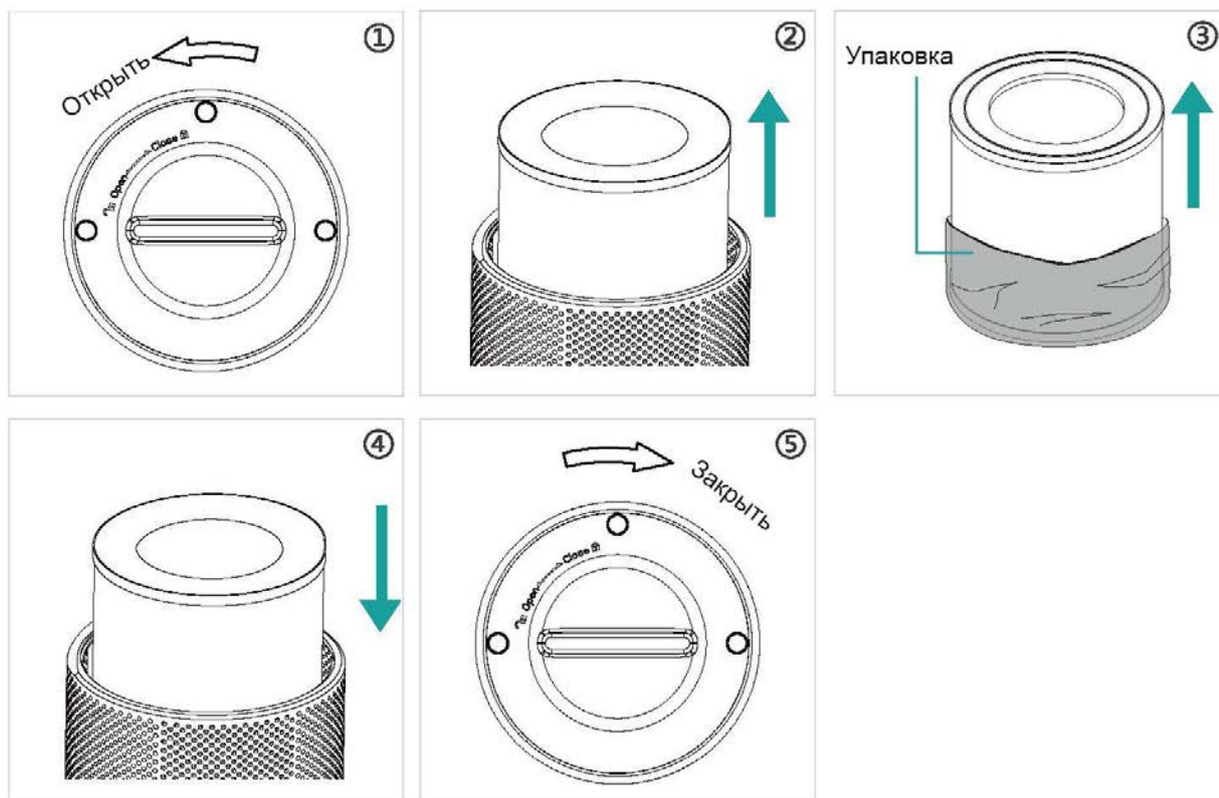
УСТАНОВКА ФИЛЬТРА

Примечание:

- * Перед использованием первый раз снимите упаковку фильтра.
- * Перед извлечением или установкой фильтра убедитесь, что прибор отключен от сети.
- * Когда индикатор питания мигает красным, фильтр подлежит замене.
- * Регулярно вытирайте пыль на фильтре, не мойте или не используйте фильтр повторно.
- * Используйте только фильтры, специально предназначенные для этого прибора.

Шаги по установке фильтра:

Перед заменой или установкой фильтра отключите прибор от сети питания.



1. Переверните прибор и поверните основание в направлении, обозначенному как «OPEN».
2. Извлеките фильтр из прибора.
3. Снимите упаковку с фильтра.
4. Установите фильтр в прибор.
5. Затем установите основание, поверните и затяните основание по направлению, обозначенному как «CLOSE».

Примечание: Для сброса счетчика срока службы фильтра после установки нового фильтра нажмите и удерживайте кнопку питания в течение 7 секунд. (При использовании прибора в первый раз, перед использованием фильтра снимите с него упаковку, но не сбрасывайте счетчик устройства).

ОПИСАНИЕ ФУНКЦИЙ

При подключении к сетевой розетке зазвенит зуммер в течение 1 секунды.

Работа кнопок



Кнопка питания

- ① Нажмите кнопку питания, чтобы включить прибор, прозвучит гудок зуммера один раз, индикатор питания и индикатор высокой скорости потока воздуха загорится зеленым.
- ② Снова нажмите кнопку, гудок зуммера прозвучит один раз и прибор выключится и все индикаторы погаснут.



Кнопка регулирования скорости потока воздуха

- ① В состоянии работы нажмите кнопку регулирования скорости потока воздуха, зуммер издаст один гудок, скорость потока будет изменяться между режимами Sleep-High-Auto/Сон-Высокая-Авто, и соответствующий индикатор будет гореть белым цветом.
- ② При переходе в режим Sleep/Сон вентилятор будет работать на низкой скорости потока воздуха; при включении режима High/Высокая скорость, вентилятор будет работать с высокой скоростью потока воздуха. При переходе в режим Auto/Авто скорость потока воздуха будет автоматически регулироваться согласно качеству воздуха.
- ③ Когда качество воздуха плохое, скорость ветра автоматически устанавливается на режим высокой скорости, а круговая подсветка будет гореть красным цветом; когда качество воздуха нормальное, скорость потока воздуха автоматически устанавливается на средний режим, круговая подсветка будет гореть желтым цветом; когда качество воздуха отличное, скорость потока воздуха автоматически устанавливается на режим низкой скорости, а круговая подсветка будет гореть синим цветом.



Кнопка таймера/WiFi

- ① В состоянии работы нажмите кнопку таймера, чтобы установить время циркуляции воздуха на 4ч или 8ч с гудками зуммера, загорится соответствующий индикатор.
- ② Нажмите кнопку снова, индикатор таймера погаснет и прибор продолжит работу непрерывно без таймера.
- ③ В режиме тайминга прибор начнет обратный отсчет времени. По истечении таймера вентилятор отключится и все индикаторы погаснут.
- ④ Длительное нажатие (кнопка таймера/WiFi) может переключать в рабочий режим беспроводного подключения, когда индикатор WiFi мигает быстро (3 раза в секунду), что означает, что WiFi работает в режиме Easy Mode/Простой режим; если соединение в простом режиме не работает, нажмите и удерживайте кнопку таймера/WiFi, индикатор начнет мигать медленно (один раз на 3 секунды); если во время подключения индикатор WiFi не горит, это означает, что подключение не выполнено. Для выполнения повторного подключения к беспроводной сети выполните предыдущий шаг.

Примечание: Нажмите кнопку таймера, лампа ночной подсветки будет гореть белым в течение 3 секунд.



Кнопка ночной подсветки

- ① В состоянии работы нажмите кнопку управления подсветкой, степень подсветки будет настроена на режим приглушенной подсветки или стандартный режим с гудками зуммера.
- ② Нажмите снова и светодиодный индикатор погаснет.

Примечание: В выключенном состоянии прибора кнопка управления подсветкой не работает.

Загрузка и регистрация

- ① Отсканируйте QR-код, чтобы загрузить приложение Smart Life. Для установки приложения Smart Life его также можно поискать в любом магазине приложений или в Google Play.



- ② Откройте приложение Smart Life, нажмите Register/Зарегистрировать, чтобы зарегистрировать учетную запись в Smart Life, используя свой номер телефона или адрес электронной почты. Затем войдите в приложение.
- ③ Откройте приложение Smart Life, нажмите «add device/добавить устройство» или «+» в верхнем правом углу главной страницы приложения. Существует два метода входа на страницу «add device» - Добавить WiFi-устройство вручную или выполнить автоматический поиск устройств.

На странице «add device manually/добавить устройство вручную» выберите любой из линейки продуктов для перехода на новую страницу и убедитесь, что индикатор быстро мигает.

Устройства позволяют осуществить два метода настройки. На странице Easy mode/Простой режим, нажмите «Other methods/Другие методы» в правом верхнем углу для входа на страницу выбора режимов Easy mode или AP mode, затем выберите один из режимов для подключения к WiFi.

Добавление устройств в режиме Easy Mode(Рекомендуемый)

Убедитесь, что ваше смарт-устройство включено, а мобильный телефон подключен к беспроводной сети. Если индикатор WiFi смарт-устройства не мигает, нажмите и удерживайте кнопку WiFi в течение более 5 секунд до тех пор, пока индикатор не начнет быстро мигать, это означает, что устройство готово к настройке.

Нажмите «+» в верхнем правом углу приложения, выберите тип службы устройства и нажмите на нем. Когда появится сообщение «Add 1 device successfully/1 устройство добавлено успешно». это означает, что подключение завершено и устройство будет указано в списке приложений.

Добавление устройств в режиме AP Mode

- ① При неудаче подключения в режиме Easy Mode пользователи могут также добавить устройства в режиме AP Mode.
- ② Нажмите и удерживайте кнопку WiFi в течение более 5 секунд до тех пор, пока индикатор не начнет мигать медленно, это означает, что устройство готово к настройке в режиме AP Mode.
- ③ Нажмите «+» в верхнем правом углу приложения. Выберите режим AP mode и нажмите на нем. Затем нажмите «Ensure the indicator flash slowly/Убедиться, что индикатор мигает медленно». Затем нажмите «Connect now/Подключиться сейчас», чтобы перейдите в интерфейс настроек локальной сети WLAN Settings на мобильном телефоне и выберите WiFi-сеть под именем «Smart Life_XXXX», чтобы подключиться к ней.
- ④ Возвратитесь в приложение Smart Life, подключение начнется автоматически.
- ⑤ Когда появится сообщение «Add 1 device successfully/1 устройство добавлено успешно». это означает, что подключение завершено и устройство будет указано в списке приложений.

Теперь смарт-устройством можно управлять через приложение мобильного телефона в любое время и в любом месте (убедитесь, что мобильный телефон и смарт-устройство подключены к сети, и измените имя маршрутизатора на Smart Life XXX).

Инструкции по использованию модуля увлажнения

- ① Перед использованием снимите упаковочный материал с влажной шторки.
- ② Извлеките модуль увлажнения и поместите его на плоскую поверхность, снимите крышку резервуара для воды, и поместите влажную шторку в резервуар для воды.
- ③ Добавьте в резервуар соответствующее количество чистой воды до уровня ниже отверстий для перетока.
- ④ Закройте крышку резервуара для воды и поместите модуль для увлажнения на решетку воздуховыпускного отверстия очистителя воздуха.
- ⑤ Управляйте прибором с помощью пульта управления (также можно управлять с помощью панели управления)
- ⑥ После использования храните влажную шторку сухой.

Примечание: Поскольку на влажную шторку влияет окружающая среда, во время использования она будет слегка желтоватой, что является нормальным явлением. После 3 месяцев использования прибора или сильного пожелтения влажной шторки рекомендуется выполнить ее своевременную замену.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Примечание

- Перед выполнением технического обслуживания убедитесь, что прибор отключен от сети.
- Не погружайте прибор в воду или какую-либо жидкость.
- Для чистки прибора не используйте абразивные, коррозионные или воспламеняющиеся чистящие вещества (например, отбеливатель или спирт).
- Не мойте фильтр.
- Не используйте пылесос для очистки фильтра.
- Регулярно стерилизуйте фильтр под лучами солнечного света.

Очистка и хранение

- ① Убедитесь, что прибор выключен и отсоединен от сети.
- ② Для очистки поверхности или воздуховпускного/выпускного отверстия прибора от пыли используйте мягкую ткань, смоченную нейтральным чистящим средством.
- ③ После полного высыхания прибора наденьте на него пакет и поместите его в прохладное и хорошо вентилируемое место.
- ④ Если прибор не будет использоваться в течение длительного времени, в соответствии с вышеописанными шагами, включайте прибор на несколько минут время от времени, чтобы обеспечить его хорошую производительность.

Примечание: При очистке воздуховыпускного отверстия следите за тем, что в прибор не попадали капли воды.

- ① Убедитесь, что прибор выключен и отсоединен от сети.
- ② Для очистки поверхности или воздуховпускного/выпускного отверстия прибора от пыли используйте мягкую ткань, смоченную нейтральным чистящим средством.
- ③ После полного высыхания прибора наденьте на него пакет и поместите его в прохладное и хорошо вентилируемое место.
- ④ Если прибор не будет использоваться в течение длительного времени, в соответствии с вышеописанными шагами, включайте прибор на несколько минут время от времени, чтобы обеспечить его хорошую производительность.
- ⑤ После полного высыхания корпуса прибора наденьте на него пакет для защиты от пыли и поместите его в хорошо вентилируемое место вдали от солнечного света.
- ⑥ После использования храните влажную шторку модуля увлажнения сухой, чтобы не повлиять на эффективность использования. ® После использования храните влажную шторку модуля увлажнения сухой, чтобы не повлиять на эффективность использования.

Примечание: Поскольку на влажную шторку влияет окружающая среда, во время использования она будет слегка желтоватой, что является нормальным явлением. После 3 месяцев использования прибора или сильного пожелтения влажной шторки рекомендуется выполнить ее своевременную замену.

ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ

ПРОБЛЕМА	ПРИЧИНА
Не работает	<ul style="list-style-type: none"> • Подключен ли к сетевой розетке? Отключено электричество? • Сработал домашний выключатель утечки или предохранитель? • Индикатор замены фильтра продолжает мигать?
Плохая работа	<ul style="list-style-type: none"> • Есть ли пыль на поверхности предварительного фильтра? • Есть ли какие-либо препятствия для входа/выхода воздуха.
Значительный шум	<ul style="list-style-type: none"> • Нет ли чего-нибудь застрявшего на вентиляторе в выпускном отверстии для воздуха? • Прибор наклонен? • Если шум слишком громкий или при использовании прибора в спальне ночью, установите более низкий уровень скорости потока воздуха.
Исходит неприятный запах	<ul style="list-style-type: none"> • Запах пластика от прибора при использовании в первое время является нормальным явлением. Прибор будет издавать неприятный запах, если фильтр запылен, в этом случае очистите или замените фильтр. • Если от прибора исходит запах горения, отключите его от сетевой розетки и свяжитесь с покупателем или службой обслуживания клиентов.
Индикатор напоминания о замене фильтра продолжает мигать, после установки нового фильтра.	<ul style="list-style-type: none"> • Нажмите и удерживайте кнопку питания в течение  7 секунд, чтобы сбросить параметры прибора и счетчик срока службы фильтра начнет отсчет.

Пульт управления не работает	<ul style="list-style-type: none">• Прибор включен?• Проверьте, направлен ли пульт управления на прибор?• Есть ли препятствия между пультом дистанционного управления и прибором?• Правильно ли установлена батарейка в пульт управления? Чтобы извлечь батарейку, смотрите схему на задней крышке пульта управления• Пульт находится в пределах эффективного диапазона приема? Приблизьте пульт управления к прибору• Замените батарейку
-------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Примечание: Если вышеприведенные часто задаваемые вопросы не могут решить вашу проблему и требуется техническое обслуживание, свяжитесь с поставщиком или центром послепродажного обслуживания. Не разбирайте прибор для выполнения технического обслуживания самостоятельно.